



# Exames Laboratoriais em Pediatria: Sem Mistério, com Critério



**Data:**  
25.05.2026



**Local:** Sala de Conferências Dra.  
Lídia Gama, Hosp. D. Estefânia  
Possibilidade de assistência *Online*

## Programa Científico

### 08:45 – 09:00 | Receção e introdução ao curso

Apresentação dos objetivos e da metodologia do curso

### 09:00 – 10:30 | Hemograma em Pediatria: Interpretação clínica e laboratorial

#### 09:00 – 09:40 | Perspetiva Clínica – Hematologia

Anemias mais frequentes na prática clínica  
Leucocitose no serviço de urgência  
Neutropenia: quando preocupar?  
Trombocitopenia no serviço de urgência

#### 09:40 – 10:00 | Visão Laboratorial – Patologia Clínica

Valores de referência por faixa etária  
Importância do esfregaço de sangue periférico

#### 10:00 – 10:20 | Casos clínicos – Hematologia/Patologia Clínica

#### 10:20 – 10:30 | Discussão

### 10:30 – 11:00 | *Coffee Break*

### 11:00 – 12:30 | Provas Inflamatórias na Febre: Abordagem no Serviço de Urgência

#### 11:00 – 11:30 | Perspetiva Clínica – Infeciologia/Reumatologia

Proteína C reativa, procalcitonina, velocidade de sedimentação e ferritina  
Aplicação na prática hospitalar  
Monitorização e avaliação seriada

#### 11:30 – 12:00 | Visão Laboratorial – Patologia Clínica

Cinética dos principais marcadores inflamatórios  
Interpretação adequada dos resultados  
Falsos positivos, limitações e armadilhas

#### 12:00 – 12:20 | Casos clínicos – Infeciologia/Reumatologia/Pat. Clínica

#### 12:20 – 12:30 | Discussão

### 12:30 – 13:30 | Almoço livre



## Programa Científico – continuação

### 13:30 – 15:00 | **Análise de urina em Pediatria: da Suspeita ao Diagnóstico**

#### 13:30 – 14:00 | **Perspetiva Clínica – Nefrologia**

Avaliação sumária de urina  
Proteinúria e hematúria  
Alterações incidentais no exame de urina

#### 14:00 – 14:30 | **Perspetiva Clínica – Pediatria**

CrITÉrios diagnósticos de infeção urinária  
Bacteriúria assintomática  
Abordagem perante urocultura positiva

#### 14:30 – 15:00 | **Visão Laboratorial – Patologia Clínica**

Colheita adequada de urina  
Unidades formadoras de colónias e contaminação  
Interpretação do antibiograma

#### 15:00 – 15:20 | **Casos clínicos – Nefrologia/Pediatria/Patologia Clínica**

#### 15:20 – 15:30 | **Discussão**

### 15:30 – 16:00 | **Coffee Break**

### 16:00 – 17:30 | **LCR na Prática Clínica: Impacto na Decisão Clínica**

#### 16:00 – 16:30 | **Perspetiva Clínica – Infeciologia/Neurologia**

Meningite viral versus bacteriana: como diferenciar e qual o impacto clínico?  
Doença inflamatória do sistema nervoso central: quando suspeitar?

#### 16:30 – 17:00 | **Visão Laboratorial – Patologia Clínica**

Exame citoquímico do líquido cefalorraquidiano  
Exames culturais e técnicas de biologia molecular: quando e como utilizar?  
Marcadores de neuro-inflamação no LCR

#### 17:00 – 17:20 | **Casos clínicos – Infeciologia/Neurologia/Patologia Clínica**

#### 17:20 – 17:30 | **Discussão**

### 17:30 – 17:50 | **Mesa redonda final**

Erros mais comuns na interpretação de exames em Pediatria  
Top 10 lições do dia

### 17:50 – 18:00 | **Encerramento**

### 18:00 – 18:30 | **Avaliação** (opcional; apenas modalidade presencial)

#### Preço



- Formandos Internos (ULS S. José), presencial: 30€
- Formandos Externos, presencial: 40 €
- Online: 30€

IBAN, BIC/SWIFT: **PT50000700001416200019523**

Ao inscrever-se, terá de anexar obrigatoriamente comprovativo de transferência



#### Inscrições



<https://forms.gle/YPxtL6n7ZzWitnc77>

Prazo de inscrição: 20.05.2026



[cursosanuario2026@gmail.com](mailto:cursosanuario2026@gmail.com)